SCHEDA

CD - CODICI		
TSK - Tipo scheda	PST	
LIR - Livello ricerca	I	
NCT - CODICE UNIVOCO		
NCTR - Codice regione	13	
NCTN - Numero catalogo generale	00287052	
ESC - Ente schedatore	UNICH	
ECP - Ente competente	S107	
OG - OGGETTO		
OGT - OGGETTO		
OGTD - Definizione	emisferi	
OGTT - Tipologia	di Magdeburgo	
CT - CATEGORIA		
CTP - Categoria principale	Aerostatica	
CTC - Parole chiave	pressione atmosferica	
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGR	AFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEO	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCS - Stato	ITALIA	
PVCR - Regione	Abruzzo	
PVCP - Provincia	СН	
PVCC - Comune	Chieti	
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA		
LDCT - Tipologia	palazzo	
LDCQ - Qualificazione	pubblico	
LDCN - Denominazione attuale	palazzo dell'Opera Nazionale Dopolavoro "A. Mussolini" (poi palazzo dell'Ente Nazionale Assistenza Lavoratori)	
LDCU - Indirizzo	piazza Trento e Trieste, 1	
LDCM - Denominazione raccolta	Museo Universitario dell'Università degli Studi "G. D'Annunzio"	
UB - UBICAZIONE E DATI PATRI	MONIALI	
INV - INVENTARIO		
INVD - Data	2012	
INVN - Numero	4104	
STI - STIMA		
COL - COLLEZIONI		
COLD - Denominazione	Gabinetto di Fisica	
COLC - Nome del collezionista	Liceo Classico "G.B. Vico" di Chieti	
COLI - Numero inventario bene nella collezione	3455	

DT - CRONOLOGIA		
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA		
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	sec. XIX	
DTZS - Frazione cronologica	seconda metà	
DTM - Motivazione cronologia	analisi tipologica	
AU - DEFINIZIONE CULTURALE		
AUT - AUTORE RESPONSABILITA'		
AUTR - Ruolo	inventore	
AUTN - Autore nome scelto	von Guericke Otto	
AUTA - Dati anagrafici Periodo di attività	1602/ 1686	
AUTH - Sigla per citazione	UCH00047	
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	bibliografia	
MT - DATI TECNICI		
MTC - Materia e tecnica	ottone/ fusione	
MIS - MISURE		
MISU - Unità	cm	
MISA - Altezza	30	
MISD - Diametro	10	
DA - DATI ANALITICI		
DES - DESCRIZIONE		
DESO - Oggetto	L'apparato, realizzato interamente in ottone, è costituito da due emisferi cavi: uno dei due è dotato di maniglia mentre l'altro è collegato, mediante una colonna cava munita di rubinetto, ad un apparato di estrazione dell'aria (pompa da vuoto).	
UTF - Funzione	Dimostrazione che la pressione atmosferica si esercita, su di un corpo, in tutte le direzioni.	
UTM - Modalità d'uso	I due emisferi, perfettamente combaciabili a formare una sfera piena di aria, sono facilmente separabili. Quando la sfera viene collegata alla pompa da vuoto, con il rubinetto aperto, la pressione interna diminuisce notevolmente rispetto alla pressione atmosferica esterna. In queste condizioni se si chiude il rubinetto, la separazione dei due emisferi diventa estremamente difficoltosa anche applicando un notevole sforzo a causa della pressione atmosferica non più bilanciata dalla pressione dell'aria contenuta nella sfera. Questo stesso esperimento venne eseguito nel 1654 a Ratisbona da Otto von Guericke a Magdeburgo (da cui il nome della sfera).	
ISR - ISCRIZIONI		
ISRC - Classe di appartenenza	documentaria	
ISRS - Tecnica di scrittura	a pennello	
ISRT - Tipo di caratteri	numeri arabi	
ISRP - Posizione	all'interno di uno dei due emisferi	
ISRA - Autore	Liceo Classico "G.B. Vico"	

ISRI - Trascrizione	3455		
CO - CONSERVAZIONE			
STC - STATO DI CONSERVAZIONE			
STCP - Riferimento alla parte	intero reperto		
STCD - Data	2016		
STCC - Stato di conservazione	buono		
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI			
ACQ - ACQUISIZIONE			
ACQT - Tipo acquisizione	prestito temporaneo illimitato		
ACQN - Nome	Liceo Classico "Giambattista Vico" di Chieti		
ACQD - Data acquisizione	2010/03/23		
ACQL - Luogo acquisizione	Chieti		
CDG - CONDIZIONE GIURIDI	CDG - CONDIZIONE GIURIDICA		
CDGG - Indicazione generica	proprietà Stato		
DO - FONTI E DOCUMENTI DI R	IFERIMENTO		
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	OTOGRAFICA		
FTAX - Genere	documentazione allegata		
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)		
FTAA - Autore	Laboratorio Fotografico Lullo		
FTAD - Data	2016/03/02		
FTAE - Ente proprietario	Museo Universitario dell'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara		
FTAN - Codice identificativo	UCHMUST00100		
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	DTOGRAFICA		
FTAX - Genere	documentazione allegata		
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)		
FTAA - Autore	Laboratorio Fotografico Lullo		
FTAD - Data	2016/03/02		
FTAE - Ente proprietario	Museo Universitario dell'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara		
FTAN - Codice identificativo	UCHMUST0100A		
BIB - BIBLIOGRAFIA			
BIBX - Genere	bibliografia di confronto		
BIBA - Autore	Ganot A.		
BIBD - Anno di edizione	1867		
BIBH - Sigla per citazione	UCH00110		
BIBN - V., pp., nn.	p. 89		
BIBI - V., tavv., figg.	figg. 83-84		
BIB - BIBLIOGRAFIA			
BIBX - Genere	bibliografia di confronto		
BIBA - Autore	Garrubba S.		

BIBD - Anno di edizione	1899
BIBH - Sigla per citazione	UCH00128
BIBN - V., pp., nn.	pp. 180-182
BIBI - V., tavv., figg.	fig. 108
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Lanciai G.B.
BIBD - Anno di edizione	1911
BIBH - Sigla per citazione	UCH00116
BIBN - V., pp., nn.	p. 141
BIBI - V., tavv., figg.	fig. 124
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Perucca E.
BIBD - Anno di edizione	1937
BIBH - Sigla per citazione	UCH00120
BIBN - V., pp., nn.	p. 282
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Murani O.
BIBD - Anno di edizione	1931-1933
BIBH - Sigla per citazione	UCH00130
BIBN - V., pp., nn.	V. I, p. 342
BIBI - V., tavv., figg.	V. I, fig. 263
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCES	SO AI DATI
ADSP - Profilo di accesso	1
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2016
CMPN - Nome	Di Fabrizio, Antonietta
CMPN - Nome	Picozzi, Pietro
CMPN - Nome	De Luca, Davide
RSR - Referente scientifico	Capasso, Luigi
FUR - Funzionario responsabile	Di Fabrizio, Antonietta